

Fecha de Alta

10-09-2008

Versao

1€ - 04/12/2025



FAMILIA REVESTIMIENTOS DE FACHADAS

LINHA LISOS

DESCRIÇÃO E TIPO

Revestimento liso para proteção e decoração de fachadas e muros para o exterior. Ideal para uso em grandes obras.

Ideal para aplicação profissional: elevada cobertura, baixo brilho e rapidez de execução.

USOS

Exterior / Interior

Fachadas

Argamassa de cimento

Betão

Tijolo poroso

PROPRIEDADES

Nível de brilho: mate (de acordo com a norma UNE-EN 13300, refletância <10 a 85°)

Brilho: G3 (mate, de acordo com UNE-EN 1062-1)

Lavabilidade: Classe 3 (de acordo com a norma UNE-EN 13300)

Permeabilidade à água líquida: W1 (impermeabilidade máxima) (de acordo com a norma UNE-EN 1062-1)

Opacidade: Classe 1 para um rendimento de 6 m²/litro (de acordo com a norma UNE-EN 13300).

Espessura do filme seco: E3 (entre 100 e 200 microns, de acordo com a norma UNE-EN 1062-1) calculada para um desempenho de duas demãos de 3 m² / l para branco. Esses dados podem variar dependendo da cor escolhida.

Permeabilidade ao vapor de água: V1 (máxima respirável) (de acordo com a norma UNE-EN 1062-1)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Referencia Color	NEVADA FACHADAS BLANCO
Acabamento	Liso mate
Peso específico	1,62± 0,05 kg/l
Viscosidade	124 +/- 15 PO
Sólidos em volume	46± 1
Sólidos em peso	68± 1
VOC	Cat. c/BA 75/40 (2007/2010): 1,14 g/l
Rendimento aprox. por demão	4-8 m ² /L

Secagem tacto	(20°C HR: 60%): 30-60min
---------------	--------------------------

Repintado	(20°C HR: 60%): 4-6h
-----------	----------------------

Cores	Branco 103 e cores da carta Nevada.
-------	-------------------------------------

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Confome DTU 59.1

Suportes novos

Betão e argamassa de cimento:

1. Aguardar até estar totalmente consolidado, no mínimo 30 dias.
2. Limpar o suporte de possíveis eflorescências com jato abrasivo.
3. Neutralizar as superfícies alcalinas.
4. Em superfícies excessivamente polidas, lixar para abrir os poros.
5. Limpar o suporte de produtos estranhos.
6. Fixar os suportes inconsistentes com fixador adequado (Fijamont ou Emulsão Fixadora).
7. Aplicar massa nos defeitos do suporte (Plasmont Exteriores ou equivalente da gama Montó).

Fecha de Alta

10-09-2008

Versao

1€ - 04/12/2025

Ladrilhos porosos:

1. Eliminar qualquer greta, furo ou irregularidades com Plasmont Exterior ou equivalente, da gama Montó.
2. Limpar a superfície antes de pintar.
3. É recomendável aplicar um primário antes de pintar, pela porosidade do ladrilho e, assim, evitar um elevado consumo de tinta.

Restauração e manutenção

1. Em superfícies pintadas, deve-se verificar a solidez e fixação da tinta, diagnosticar a sua natureza para evitar possíveis incompatibilidades, e eliminar pó e sujidade antes de voltar a pintar.
2. Eliminar completamente as tintas antigas em mau estado ou com má aderência.
3. Tratar os suportes com mofos com Monto Limpia Moho.
4. As superfícies brilhantes devem ser matizadas para garantir uma boa aderência.
5. Aplicar massa para Exteriores nos defeitos do suporte (ver na família PREPARAÇÃO DE FUNDOS as linhas correspondentes a massas em pó e massas preparadas, para realizar uma escolha adequada).

MÉTODO DE USO**Conselhos de aplicação**

- Não aplicar o produto a temperaturas inferiores a 5°C, nem superiores a 35°C, ou com risco de chuva iminente.
- Não aplicar em pleno sol, nem em dias excessivamente húmidos.
- Agitar o produto até estar perfeitamente homogeneizado.
- Diluir o produto de acordo com a porosidade e o estado do suporte na primeira camada.
- Terminar com duas ou mais camadas levemente diluídas até obter cobrir completamente o suporte.

Diluyente para diluição e limpeza

AGUA

Metodo de aplicação	Diluição orientativa
Trincha	10-20%
Rolo	10-20%
Pistola air less	10-30%
Pistola air mix	10-30%
Pistola aerográfica	10-30%
Turbo de baixa pressão	10-30%

SISTEMA**Processos por tipo de suporte**

	Primario	Intermédia	Acabamento
Suporte com bolores ou fungos			
MAX	Limpiar + Monto Limpia Moho + Nevada Fachadas liso diluido	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
STD	Limpiar + Monto Limpia Moho + Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso
Tintas antigas em mau estado			
MAX	Eliminar + Fijamont, Emulsión Fijadora	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
STD	Eliminar + Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso
Suportes degradados			
MAX	Fijamont, Emulsión Fijadora	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
STD	Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso
Argamassa de cimento			
MAX	Fijamont, Emulsión Fijadora	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
STD	Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso

Fecha de Alta

10-09-2008

Versao

1€ - 04/12/2025

Tintas antigas em bom estado

MAX	Nevada Fachadas liso diluido	Nevada Fachadas liso	Nevada Fachadas liso
STD	Nevada Fachadas liso diluido		Nevada Fachadas liso

SEGURANÇA

Não comer, beber ou fumar durante a sua aplicação. Em caso de contacto com os olhos, lavar com agua limpa e abundante. Manter fora do alcance das crianças. Não verter os resíduos no esgoto. Conservar o producto em zonas secas, baixo teto e a temperatura entre 5 e 35°C. Para mais informação, consulte a folha de segurança do produto.

NOTA

Tempo de armazenagem máximo recomendado : 24 meses desde a fabricação na sua embalagem original perfeitamente fechado, guardado baixo teto e a temperaturas entre 5° e 35°C

Os dados aqui indicados estão baseados nos nossos conhecimentos actuais, ensaios de laboratório e no uso pratico em circunstancias concretas e mediante opiniões objectivas. Devido à impossibilidade de estabelecer uma descrição apropriada a cada natureza e estado dos diferentes fundos a pintar, resulta-nos impossível garantir a reprodução total em cada uso concreto.

EMBALAGENS

4 L, 15 L